野生きのこ放射性物質濃度測定結果一覧(平成30年10月22日現在)

総務室放射線影響対策担当

野生さのこ成績	<u> 1 </u>	<u> </u>	干成30平10月							称伤主办	(射線影響对東担当
-t-m-+1	品目	採取日	測定日		結果(ベクレル	/kg)	測定	測定	検査 区分	基準値	国出荷制限指示
市町村				セシウム134 (Cs-134)	セシウム137 (Cs-137)	計	機関	機器		超過	県出荷等自粛要請
01盛岡市	ナラタケ	平成30年8月24日	平成30年8月27日	不検出(<6.5)	12.0	12.0	環保	Ge	市町村		
02宮古市	マツタケ	平成30年9月3日	平成30年9月5日	不検出(<5.30)	18.1	18	薬検	Ge	市町村		
03大船渡市	マツタケ	平成24年10月22日	平成24年10月26日	29.9	99.4	130	農研	Ge	産直	0	平成24年10月29日 (国出荷制限指示)
04花巻市	ナラタケ	平成30年9月26日	平成30年9月28日	不検出(<5.3)	不検出(<5.2)	不検出(<11)	環保	Ge	市町村		
05北上市	ナラタケ	平成30年9月21日	平成30年9月25日	不検出(<5.5)	5.8	5.8	環保	Ge	市町村		
06久慈市	マツタケ	平成30年9月30日	平成30年10月2日	不検出(<4.9)	8.0	8.0	環保	Ge	市町村		
07遠野市	ヌメリイグチ	平成24年11月5日	平成24年11月6日	166	298	460	農研	Ge	市町村依頼	0	平成24年11月7日 (国出荷制限指示)
08一関市	ホウキタケ	平成24年9月5日	平成24年9月11日	520	880	1400	農研	Ge	市町村	0	平成24年10月11日 (国出荷制限指示)
09陸前高田市	アミタケ	平成24年10月3日	平成24年10月10日	730	1200	1900	環保	Ge	市町村	0	平成24年10月11日 (国出荷制限指示)
10釜石市	アミタケ	平成24年10月11日	平成24年10月15日	219	363	580	農研	Ge	市町村依頼	0	平成24年10月16日 (国出荷制限指示)
11二戸市	アミタケ	平成30年9月21日	平成30年9月28日	不検出(<6.2)	44	44	環保	Ge	市町村		
12八幡平市	ナラタケ	平成30年9月29日	平成30年10月2日	不検出(<4.5)	不検出(<5.2)	不検出(<9.6)	環保	Ge	市町村		
13奥州市	ハツタケ	平成24年10月12日	平成24年10月17日	1110	1860	3000	農研	Ge	産直	0	平成24年10月18日
	コウタケ	平成24年10月12日	平成24年10月17日	18.4	87.2	110	農研	Ge	産直	0	(国出荷制限指示)
14雫石町	ナラタケ	平成30年8月28日	平成30年8月29日	不検出(<4.0)	不検出(<4.8)	不検出(<8.8)	環保	Ge	市町村		
15葛巻町	マツタケ	平成30年8月31日	平成30年9月5日	不検出(<6.00)	15.6	16	薬検	Ge	市町村		
16岩手町	マツタケ	平成30年8月27日	平成30年8月28日	不検出(<5.2)	33.0	33.0	環保	Ge	市町村		
17滝沢市	ナラタケ	平成30年10月1日	平成30年10月2日	不検出(<5.3)	不検出(<5.0)	不検出(<10)	環保	Ge	市町村		
18紫波町	コウタケ	平成30年9月24日	平成30年9月26日	不検出(<7.00)	85.8	86	薬検	Ge	市町村		
19矢巾町	ハタケシメジ	平成30年10月9日	平成30年10月9日	不検出(<5.3)	不検出(<5.0)	不検出(<10)	環保	Ge	市町村		
20西和賀町	ナラタケ	平成30年9月28日	平成30年10月2日	不検出(<6.0)	不検出(<5.0)	不検出(<11))	環保	Ge	市町村		
21金ケ崎町	ナラタケ	平成24年10月23日	平成24年10月26日	54.2	76.1	130	農研	Ge	市町村	0	平成24年10月29日 (国出荷制限指示)
22平泉町	アミタケ	平成24年10月4日	平成24年10月10日	220	370	590	環保	Ge	市町村	0	平成24年10月11日 (国出荷制限指示)
23住田町	ナラタケ	平成25年10月2日	平成25年10月4日	30.4	89.6	120	農研	Ge	市町村	0	平成25年10月9日 (国出荷制限指示)
24大槌町	マツタケ	平成30年9月10日	平成30年9月12日	不検出(<5.60)	36.8	37	薬検	Ge	市町村		
25山田町	マツタケ	平成30年9月11日	平成30年9月14日	不検出(<6.10)	30.3	30	薬検	Ge	市町村		
26岩泉町	マツタケ	平成30年9月8日	平成30年9月11日	不検出(<5.60)	20.5	21.0	薬検	Ge	市町村		
27田野畑村	マツタケ	平成30年10月1日	平成30年10月3日	不検出(<5.40)	26.6	27	薬検	Ge	市町村		
28普代村	クロカワ	平成30年9月26日	平成30年10月2日	不検出(<4.5)	21	21	環保	Ge	市町村		
29軽米町	マツタケ	平成30年9月25日	平成30年9月26日	不検出(<4.30)	28.1	28	薬検	Ge	市町村		
30野田村	マツタケ	平成30年9月26日	平成30年9月27日	不検出(<5.40)	19.4	19	薬検	Ge	市町村		
31九戸村	ハタケシメジ	平成30年8月20日	平成30年8月22日	不検出(<4.7)	不検出(<4.3)	不検出(<9.0)	環保	Ge	市町村		
32洋野町	ハナビラタケ	平成30年9月10日	平成30年9月13日	不検出(<4.9)	不検出(<4.4)	不検出(<9.3)	環保	Ge	市町村		
33一戸町	ハタケシメジ	平成30年8月31日	平成30年9月3日	不検出(<4.7)	不検出(<3.8)	不検出(<8.5)	環保	Ge	市町村		
(参考)一般食品	の基準値			Cs-1	34とCs-137の	计 100					

- 注2 測定機関:「環保」は岩手県環境保健研究センター、「農研」は岩手県農業研究センター、「薬検」は(一社)薬剤師会検査センター、測定機器:「Ge」はゲルマニウム半導体検出器
- 注3 検査区分:「市町村」は全県を対象とした野生きのこ放射性物質モニタリング検査、「産直」は産地直売所等で販売される野生きのこ類の検査、「市町村依頼」は市町村からの依頼に基づく検査 「検査計画」は県の県産農林水産物の放射性物質濃度の検査計画に基づく検査
- 注4 基準値超過:「〇」は一般食品の基準値を超過したもの
- 注5 国出荷制限指示:国(原子力災害対策本部)による出荷制限の指示を行った日を記載。要請した市町村の野生きのこ全種類が対象となる。
- 注6 県出荷等自粛要請:県による出荷及び採取の自粛要請を行った日を記載。要請した市町村の野生きのこ全種類が対象となる。
- 注7 スギヒラタケは従前から食用キノコとして摂取されていたが、平成16年に急性脳症を疑う事案等が発生したことから、国ではその摂取を控えるよう注意喚起を行っている。